



GRANULOMETRIA

2,00 ÷ 8,00 mm**DESCRIZIONE PRODOTTO:**

Pietrisco CAM 2/8 è una miscela formata da aggregato naturale e inerte artificiale, con marcatura CE per impieghi in edilizia.

SETTORI DI IMPIEGO:

Ideali per la produzione di:

- Conglomerati bituminosi;
- Conglomerati cementizi.

CERTIFICAZIONI:

Prodotto marcato CE in conformità alle norme tecniche vigenti:

- **UNI EN 12620** – Aggregati per calcestruzzo;
- **UNI EN 13043** – Aggregati per miscele bituminose;
- **UNI EN 13242** – Aggregati per materiali legati e non con leganti idraulici per opere di ingegneria civile.

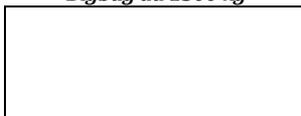
CONFEZIONI:

Pietrisco CAM 2/8 può essere fornita:

- sfusa – cod. **CAM PS 2/8 SFU**

CODICI EAN:*Sacco 25 Kg*

Cod.

Bigbag da 1500 kg

Cod.

Sfusa

8055965717984

Cod. CAM PS 2/8 SFU



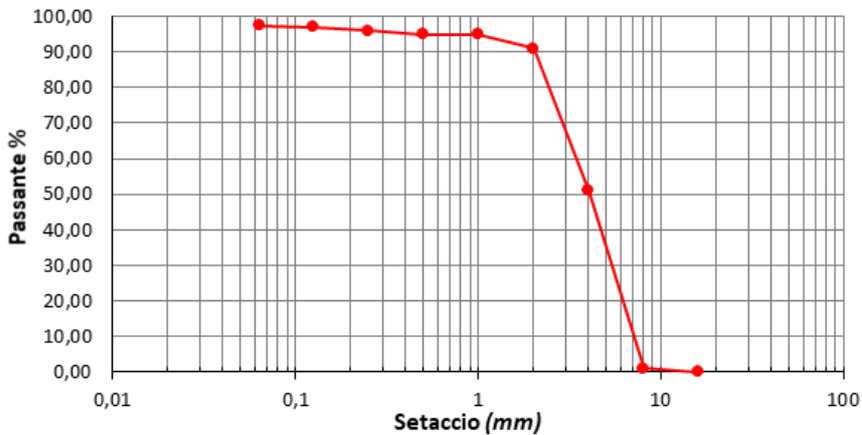
Scheda Tecnica rev. 01-2021

DATI TECNICI:

Nome Commerciale	Pietrisco CAM 2/8
Tipo di Sabbia	Pietrisco + Aggregato Artificiale 2,00 ÷ 8,00 mm
Massa volumica in mucchio	1711 kg/m ³ (variabile secondo l'umidità relativa)
Umidità	Variabile
Forma	-
Durezza MOHS	-
pH	-

ANALISI GRANULOMETRICA (ottenuta mediante vibro-setacciatura a secco - Scala setacci UNI EN 12620 - valori medi)

Setacci	Trattenuto cumulativo
mm	% peso
16	-
8	1.00
4	51.00
2	91.00
1	95.00
0.5	95.00
0.25	96.00
0.125	97.00
0.063	97.40



AVVERTENZE

Stoccaggio e conservazione	-
Data di confezionamento	-

La presente scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative attuali, ha valore puramente indicativo e non può essere considerata come garanzia del risultato finale delle lavorazioni ottenute dall'impiego del prodotto stesso. Non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori le nostre indicazioni hanno un carattere generale che non vincolano in alcun modo la Bacchi S.p.A. e non dispensano l'utilizzatore dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per verificare che siano idonei o meno all'uso previsto assumendosi ogni responsabilità che possa derivarne dall'uso. L'utilizzatore è inoltre tenuto a verificare che la presente Scheda Tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio l'utilizzatore può contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La Bacchi S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.